

ZESTAW DO POMIARU pH W MIĘSIE OSH 12-01

Do pomiaru w mięsie proponowany jest zestaw **OSH 12-01** składający się z noża wprowadzanego do mięsa oraz zabudowanej w nim elektrody pH o symbolu **OSH 12-00**.

W przypadku zużycia elektrody możliwa jest jej wymiana bez konieczności wymiany noża, co znacznie obniża koszty.

Elektroda współpracuje ze wszystkim przyrządami naszej produkcji mierzącymi pH. Warunkiem długotrwałej pracy oraz dokładnych pomiarów jest utrzymywanie elektrody i obudowy w czystości.

Cena zestawu znacznie niższa, niż podobnych ofert innych firm.



DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Zakres | 0 ÷ 14 pH |
| Zakres temperatury | 0 ÷ 60 °C (krótkotrwale 70 °C) |
| Punkt zerowy | 7.0 ± 0.5 pH |
| Impedancja | < 100 do 200 MΩ (w 25 °C) |
| Typ łącznika / membrana | ceramiczny / szklana |
| Elektrolit odniesienia | Ag / AgCl |
| Elektrolit | żel, nasycony KCl |
| Typ łącznika / membrana | Ceramiczny / szklana |
| Średnica wąskiej części | 6,0 mm ± 0,5 mm |
| Średnica szerokiej części | 12 mm ± 0,5 mm |
| Długość bez oprawki | 120 mm ± 5 mm |
| Obudowa | nóż ze stali nierdzewnej |
| Złącze | Chinch gwint M16 |

ELMETRON®

41-814 ZABRZE ul. W. Witosa 10
tel. 32 273 81 06

handel@elmetron.com.pl , www.elmetron.pl